

ORDEN CARNIVORA

FAMILIA: Canidae

Cerdocyon thous (Linnaeus)

Zorro de monte

M. Di Bitetti, C. De Angelo y A. Paviolo

Categoría Nacional 2012: LC

Categoría Nacional 1997 y 2000: NT

Categoría Global UICN 2010: LC

Comentarios: Especie generalista (bosques, sabanas arboladas y pastizales (Di Bitetti et al., 2009; Macdonald y Sillero-Zubiri, 2004; Wilson y Mittermeier, 2009), generalmente presente y relativamente abundante en la mayoría de las ecorregiones del norte de Argentina. Localmente la especie puede estar sufriendo una retracción areal (ej. en el Chaco Semiárido de la provincia de Salta) como producto de la expansión de la frontera agropecuaria, pero esta retracción no superaría el 30% del área actual de la especie en el país en tres generaciones (tiempo generacional aproximado de 4 años). En la Argentina, la extensión de la presencia es mayor a 20.000 km², el área de ocupación supera los 2.000 km² y las densidades conocidas para la especie varían entre 0,5 y 4,0 individuos adultos por km² (Macdonald y Sillero-Zubiri, 2004). Asumiendo en forma conservadora que en las áreas de mayor calidad de hábitat la especie alcanza el valor más bajo de densidad y que la especie cuenta con aproximadamente 40.000 km² de hábitat de muy buena calidad (al menos 10.000 km² en el Corredor Verde de Misiones, 10.000 km² en la Reserva de Biósfera de las Yungas, otros 5.000 km² en la Reserva Natural del Iberá y al menos 15.000 km² en otras áreas protegidas o en buen estado de conservación en las ecorregiones del Chaco y el Espinal) que constituirían áreas fuentes (con crecimiento poblacional nulo —en capacidad de carga—) o positivo (ante una disminución poblacional), la especie contaría con más de 20.000 individuos adultos en estas áreas fuente. Una población equivalente o mayor podría estar ocupando hábitats sub-óptimos en bajas densidades. Esta estimación conservadora

indica que en la Argentina habría una población de 40.000 individuos adultos, y no hay información sobre fluctuaciones poblacionales. La especie puede ser localmente afectada por catástrofes (ej. incendios) o enfermedades (ej. moquillo), pero es difícil imaginar que estos factores afecten a toda la población de la Argentina simultáneamente. A su vez, las poblaciones de la Argentina estarían mayormente conectadas entre sí (no habría una estructura metapoblacional marcada) y con las poblaciones de los países vecinos donde habita la especie (Uruguay, Brasil, Paraguay y Bolivia).

***Chrysocyon brachyurus* (Illiger)**

Aguará guazú, lobo de crín

L. Soler

Categoría Nacional 2012: EN A1acde+2ce; C2a

Categoría Nacional 2000: EN A1ace+2ce, C2a

Categoría Nacional 1997: VU A1acde, B1+2abcd; C2a

Categoría Global UICN 2011: NT

Comentarios: En el nordeste el cuero de aguará guazú y algunas de sus partes corporales son utilizadas en carácter de remedios, paliativos o preventivos; también culturales. Por eso se considera el ítem d. El porcentaje de la población global que ocurre en la Argentina es de 4%, obtenido a partir de los valores de abundancia para el país, estimados en el I Encuentro Internacional de Serra de Canastra (2005). Los datos del modelo pueden consultarse en Cunha de Paula et al. (2008).

***Dusicyon australis* (Kerr)**

Zorro de las Malvinas, zorro malvinero

Categoría Nacional 2012: EX

Categoría Nacional 1997 y 2000: EX

Categoría Global UICN 2011: EX